

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной и
методической работе

/Шубаева В.Г./

«28» августа 2020 г.

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРАКТИКА ПО
ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА))**

Программа практики

Направление подготовки	38.04.01 Экономика
Направленность (профиль) программы	Национальная экономика
Уровень высшего образования	магистратура
Форма обучения	очная

Составители:

_____/ к.э.н., доцент Боркова Е.А.

_____/ д.э.н., профессор Селищева Т.А.

Санкт-Петербург
2020

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ ПРАКТИКИ.....	3
2. ВИД (ТИП) ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ	3
3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	3
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ	3
5. ОБЪЕМ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ.....	6
6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....	6
7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ	7
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	8
9. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	9
10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ	9
11. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ.....	9

1. ЦЕЛЬ ПРАКТИКИ

Целями производственной практики является закрепление и углубление теоретической подготовки и профессиональных знаний, приобретаемых магистрантами в результате комплексного освоения студентами видов профессиональной деятельности по избранному направлению магистерской подготовки.

Производственная практика представляет собой практику по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и включает технологическую и педагогическую практики.

2. ВИД (ТИП) ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Вид (тип) практики: производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика))

Способы проведения практики: стационарная, выездная

Форма проведения практики: дискретно - путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практики

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Практика Б2.В.04(П) Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика))

Пререквизиты практики: Макроэкономика (продвинутый уровень), Проектное управление в отраслях экономики, Эконометрика (продвинутый уровень), Микроэкономика (продвинутый уровень), Методология научных исследований в инновационной экономике, Система национальных счетов как инструмент макроэкономического анализа, Компаративный анализ моделей национальных экономик, Трансформационные процессы в структуре экономики России, Стратегическое планирование и прогнозирование национальной экономики, Инвестиционное обеспечение экономического развития, Национальная экономическая безопасность, Российская национальная экономика в евразийской интеграции/Наднациональные экономические институты в экономике современной России, Экономические правовые аспекты интеллектуальной собственности/ Государственное регулирование инновационной деятельности, Пространственная экономика России/ Институциональные аспекты организации малого бизнеса, Институциональный экономический анализ рынка труда в РФ/ Трансформация домашних хозяйств в современной экономике России, Экономическая оценка и управление рисками инновационных проектов/ Собственность в современной экономике России.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Программой практики предусмотрено поэтапное формирование и закрепление компетенций, указанных в таблице 4.1:

Таблица 4.1 – Перечень компетенций

Код компетенции	Наименование компетенции
ПК-9	способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов

ПК-10	способностью составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом
ПК-11	способностью руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти
ПК-12	способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности

Индикаторы достижения компетенций представлены в таблице 4.2.

Таблица 4.2 – Индикаторы достижения компетенций

Наименование практики	Планируемые результаты освоения	Индикаторы достижения компетенций (профессиональные задачи)
1	2	3
<i>Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика))</i>	способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов (ПК-9) способностью составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом (ПК-10) способностью руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти (ПК-11) способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности (ПК-12)	Систематизация институциональных условий функционирования объекта исследования Выявление ключевых проблем бизнеса и формирование концепции проекта развития/создания экономического потенциала бизнеса или отдельных его составляющих; Формирование проектного задания и документов на проведение проектных работ в рамках проектного офиса Организация работы команды проекта из числа сотрудников организации и / или бакалавров Разработка проектных решений, их организационно-экономическое обоснование, оценка эффективности внедрения Выявление рисков в процессе реализации проекта и формирование программы управления рисками проекта; Представление результатов разработки проекта перед заказчиком; Формирование отчета и документов о выполнении работы

Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представлены в таблице 4.3.

Таблица 4.3 – Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции выпускника	Планируемые результаты обучения/индикаторы достижения компетенций (показатели освоения компетенции)
1	3
<p>ПК-9</p> <p>Способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</p>	<p>Владеть: приемами сопоставления показателей СНС стран-технологических лидеров и России; навыками анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на макроуровне В1 (ПК-9)</p> <p>методами сбора, анализа и обработки данных из различных источников информации, необходимых для решения поставленных задач; навыками проведения экономических расчетов и подготовки информационных обзоров и/или аналитических отчетов в соответствии с выбранной областью и методологией исследования (по выбору):</p> <p>(1) институциональный и экономический анализ рынка труда в России</p> <p>(2) трансформация домашних хозяйств в современной экономике России В2 (ПК-9)</p>
<p>ПК-10</p> <p>Способностью составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом</p>	<p>Владеть: методиками построения и анализа эконометрических моделей. Экономических аспектов деятельности предприятий разных форм собственности, при государственном регулировании инновационной деятельности В (ПК-10)</p>
<p>ПК-11</p> <p>Способностью руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти</p>	<p>Владеть:</p> <p>навыками управленческой деятельности в различных сферах экономики (по сферам):</p> <p>(1) Российская национальная экономика в евразийской интеграции;</p> <p>(2) Наднациональные экономические институты в экономике современной России, В1 (ПК-11)</p> <p>навыками управленческой деятельности в различных сферах экономики, (по сферам)</p> <p>(1) экономические и правовые аспекты интеллектуальной собственности;</p> <p>(2) государственное регулирование инновационной деятельности В2 (ПК-11)</p>
<p>ПК-12</p> <p>Способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности</p>	<p>Владеть:</p> <p>методиками принятия управленческих решений на основе выбранных критериев соответствии с выбранной областью исследования (по выбору):</p> <p>(1) понятийный аппарат и факторы риска при антикризисном управлении в национальной экономике;</p> <p>(2) инструментальными средствами информационных технологий: ППП статистического анализа и прогнозирования, управления базами данных, выполнения анализа и визуализации результатов; В (ПК-12)</p>

5. ОБЪЕМ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц 216 часов.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет (зачет с оценкой) -3 семестр.

Распределение фонда времени по разделам (этапам) практики представлено в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Распределение фонда времени по разделам (этапам) практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание практики	трудоемкость (в часах)
1	Организационный этап	Установочное собрание, изучение методических рекомендаций, поиск заказчика и подготовка документов по инициации проекта; согласование индивидуального задания, консультации с научным руководителем и руководителем практики от организации	26
2	Ознакомительный	Оформление на практику, прохождение инструктажа, изучение нормативно-правовой базы ведения бизнеса и локальных нормативных актов организации, формирование команды проекта	10
3	Аналитический	Анализ внешней и внутренней среды бизнеса, выявление ключевых проблем и формирование концепции проекта	60
4	Проектно-экономический	Организация работы команды проекта по формированию организационно-экономического /техничко-экономического обоснования проекта	90
5	Заключительный этап	Представление проекта заказчику, формирование отчета по практике, согласование его с научным руководителем, защита перед комиссией	30

Индивидуальное задание для прохождения практики

Перечень заданий для обучающегося, проходящего производственную практику зависит от заказчика проекта, определяется магистрантом и согласовывается с руководителем практики от кафедры и руководителем практики от профильной организации. Выбор конкретных заданий зависит от специфики проекта и распределения работ между исполнителями.

1.. Формирование и согласование индивидуального задания на практику, планирование работ и контрольных мероприятий;

2. Изучение нормативно-правовой базы ведения бизнеса и локальных нормативных актов организации;

3. Анализ внешней и внутренней среды бизнеса, выявление ключевых проблем и формирование концепции проекта;

4. Организация работы команды проекта по формированию организационно-экономического/техничко-экономического обоснования проекта;

5. Выполнение отдельных этапов реализации проекта

6. Представление проекта заказчику

7. Формирование и публичная защита отчета по практике.

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе проведения практики используются следующие технологии:

1. Мультимедийные технологии, которые применяются при проведении

организационного собрания и во время защиты студентами отчетов по практике.

2. Дистанционная форма консультаций с руководителем практики во время прохождения конкретных этапов практики и подготовки отчета.

3. Компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для систематизации и обработки данных, подготовки отчетов и пр.

4. Личностно-ориентированные обучающие технологии (выстраивание для практиканта индивидуальной образовательной траектории на практике с учетом его научных интересов и профессиональных предпочтений; определение обучающимся индивидуальных путей профессионального развития).

7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики, указан в таблице 7.1.

Таблица 7.1 – Учебно-методическое обеспечение

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Основная/ дополнительная литература	Книгообеспеченность	
		Кол-во. экз. в библ. СПбГЭУ	Электронные ресурсы
Институциональная экономика : учебное пособие / [С.С.Винокуров и др.] ; под ред. В.А.Грошева, Л.А.Миэринь .— Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2014 .— 125 с. — Сведения доступны также по Интернету: orac.unescop.ru .	основная	306	ЭБ OPAC.UNESC ON.RU
Олейник А.Н. Институциональная экономика : учебное пособие . — Москва : ИНФРА-М, 2020 .— 416 с. – Имеются другие года издания. – Сведения доступны также по Интернету: ЭБС ZNANIUM.	основная	235	ЭБС ZNANIUM
Генкин Б. М. Организация, нормирование и оплата труда на промышленных предприятиях : учебник . - 6-е изд., изм. и доп.— Электрон. дан. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 416 с.	дополнительная	—	ЭБС ZNANIUM
Алиев И.М. Экономика труда в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум / Алиев И.М., Горелов Н.А., Ильина Л.О. — 3-е изд., пер. и доп .— Электрон. дан. — М. : Издательство Юрайт, 2019 .— 228 с.	дополнительная	—	ЭБС Юрайт

Перечень ресурсов сети «Интернет»:

1. [Административно-управленческий портал](#)
2. [Базы данных Федеральной службы государственной статистики](#)
3. [«Бизнес Платформа» Международный сайт по поиску и подбору инвестиций](#)
4. [Инновационный Санкт-Петербург](#)
5. [Информационный портал поддержки малого бизнеса](#)
6. [Образовательный портал по экономике и менеджменту.](#)
7. [Платформа для бизнес-моделирования](#)
8. [Сайт Министерства экономического развития РФ.](#)
9. [Сайт по проектному управлению -](#)
10. [Сайт справочно-правовой системы «Кодекс»](#)

11. [Сайт Федеральной налоговой службы.](#)
12. [Сайт Центра развития и поддержки предпринимательства](#)
13. [Экономика и управление на предприятиях: научно-образовательный портал](#)
14. [ITEAM.ru Вебинары по Целевому управлению малыми и средними компаниями](#)

При проведении практики используются следующие информационные технологии.
Перечень представлен в таблицах 7.2. – 7.4.

Таблица 7.2 – Перечень программного обеспечения (ПО)

№	Наименование ПО
1	Microsoft Windows Professional (КОНТРАКТ № 244/20 «26» июня 2020 г
2	Microsoft Office Professional (КОНТРАКТ № 244/20 «26» июня 2020 г)
3	7-Zip (freeware)

Таблица 7.2.1 – Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД)

№	Наименование СПБД
1	Электронная библиотека Grebennikon.ru – www.grebennikon.ru
2	Научная электронная библиотека eLIBRARY – www.elibrary.ru
3	Научная электронная библиотека КиберЛеника – www.cyberleninka.ru
4	База данных ПОЛПРЕД Справочники – www.polpred.com
5	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary – www.oecd-ilibrary.org

Таблица 7.2.2 – Перечень информационных справочных систем (ИСС)

№	Наименование ИСС
1	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.consultant.ru)
2	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.garant.ru)
3	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПБГЭУ или www.kodeks.ru)
4	Электронная библиотечная система BOOK.ru - www.book.ru
5	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – www.uraity.ru
6	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – www.znanium.com
7	Электронная библиотека СПБГЭУ – opac.unecon.ru

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для реализации данной практики имеются специальные помещения для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а

также помещения для самостоятельной работы.

При прохождении практики в профильной организации обучающимся предоставляется возможность пользоваться лабораториями, кабинетами, библиотекой, технической, экономической и другой документацией в подразделениях организации, необходимыми для успешного освоения обучающимися программы практики и выполнения.

9. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной программы практики с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по практике оформляется отдельным документом и является приложением к программе практики.

11. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ

Формы и бланки отчетности устанавливаются ЛНА СПбГЭУ.